温湿度

風速 風量

水質

生活

光学機器

物性

騒音計

騒音計

品番 **TM-102**

価格 ¥**22,000**

品番 **TM-103** (データロガー付)

価格 ¥**44.000**

- ▶A/C特性
- FAST/SLOW
- ▶オートレンジ
- ▶ホールド機能
- ▶ Max.Min値表示
- ▶ オートパワーオフ機能 (5分)
- ●使い方簡単なオートレンジ機能付
- ●別売、騒音キャリブレータにて校正が可能で す(CENTER-326)
- ●データロガー付なので記録を残せます(TM-103)
- ●測定値をソフトでPCに取り込み、データ解析 (TM-103標準付属)



	TM-102	TM-103	
マイクロホン	エレクトレットコンデンサマイクロホン		
測定範囲	レベル:30~130dB、周波数:31.5Hz~8KHz		
本体精度	±1.5dB (基準条件@94dB、1KHz)		
表示分解能	0.1dB		
レンジ切換	オートレンジ (30~130dB)		
周波数特性	A特性:30~130dB、C特性:35~130dB		
ディスプレイ	4桁液晶ディスプレイ、バックライト付、0.5秒/回		
データロガー	_	14,000pts、 サンプリング時間:1秒~7時間59分59秒	
インタフェース	_	RS-232C付	
使用環境	5~40℃、80% RH以下	0~40℃、10~90% RH	
電源/電池寿命	006P (9V)電池×1、電池寿命:約50時間		
サイズ/質量	55W×38D×200Hmm /約170g (電池含む)		
標準付属品	006P (9V) 電池×1、 防風スクリーン、ソフトケース、 取扱説明書、保証書	006P (9V) 電池×1、防風スクリーン、ソフトウエア (英語版)、ソフトケース、取扱説明書、保証書	

騒音計

品番 SD-5000A

価格 ¥**29,800**

品番 **SD-7000A** (RS-232C 出力) 価格 ¥36,000

品番 *SD-8000A* (データロガー付) 価格 ¥49.000

- ▶A/C 特性
- FAST/SLOW
- ▶ AC/DC 出力
- ▶ データホールド機能
- ▶ Max.Min值表示機能
- ●アナログ出力付の本格派ハンディー型
- ●A/C特性、FAST/SLOWに対応
- ●オートレンジ (30~130dB) 機能付で数値とバーグ ラフで表示します(SD-7000A・SD-8000A)
- ●データロガー付なので本体に記録が残すことがで きデータ管理が簡単(SD-8000A)
- ●50dBのダイナミックレンジ



品番	SD-5000A	SD-7000A	SD-8000A
マイクロホン	エレクトレットコンデンサマイクロホン		
測定範囲	レベル:30~130dB、周波数:31.5Hz~8kHz		
本体精度	±1.5dB (基準条件94.1dB@1kHz)		
レンジ切換	3段階 (Low:30~80dB, Med:50~100dB,Hi:80~ 130dB)		4段階 (Low:30~80dB, Med:50~100dB,Hi:80~ 130dB,Auto:30~130dB)
ディスプレイ	4桁液晶ディスプレイ、2回/秒		
外部出力	AC出力:フルスケール時1Vrms、DC出力:10mV/dB		
インタフェース	_	RS-232C	RS-232C
データロガー	_	_	32,000データ サンプリング:1~60秒
電源	006P (9V)電池×1		
サイズ/質量	275L×64W×30Dmm /約295g (電池含む)		
使用環境	0~+40℃、10~90%RH以下		
標準付属品	調整用ドライバ、防風スクリーン、3.5mm径プラグ、 ハードケース、006P (9V)電池×1、取扱説明書、保証書		
	_	_	ソフトウエア(英語版)・ USBケーブル
オプション	ACアダプタ TP-041価格¥5,500		

SDカード付騒音計

品番 SL-4023SD

価格 ¥42,000

- ▶A/C 特性ウエイト
- FAST/SLOW
- ▶SD メモリカード
- ▶ RS-232C 出力端子付
- ▶バックライト機能
- ●SDカード付なのでソフトウエアなしで簡単に PCヘデータのダウンロードが可能
- ●A/C特性、FAST/SLOWに対応
- ●学校、工場、機械などの騒音量測定に
- ●暗い所でも安心のバックライト機能付



仕碌		
マイクロフォン	コンデンサマイクロフォン	
測定範囲	レベル:30~130dB、周波数:31.5Hz~8kHz	
表示分解能	0.1dB	
メモリ	SDメモリカード サンプリング時間: 1、2、5、10、30、60、120、300、600、1,800、3,600秒	
サンプリングタイム	約1秒	
本体精度	±1.4dB (基準条件94dB@1kHz)	
ディスプレイ	液晶ディスプレイ	
インタフェース	RS-232C	
電源	単3電池×6またはACアダプタ FAC-23(別売)	
サイズ/質量	245L×68W×45Dmm /約489g (電池含む)	
使用環境	0~50℃、85%RH以下	
標準付属品	防風スクリーン、単3電池×6、SDカード(2GB)、 取扱説明書、保証書	
オプション	ACアダプタFAC-23 ¥5,500	